

Städt. Grundschulverbände

Städt. Kath. GSV St. Antonius

Städt. GSV Nikolausschule

Städt. Ökumenischer GSV KGS Agathaberg EGS Albert Schweitzer



Wipperfürth, den 06.05.2021

Informationen zum neuen Lolli-Test - vorerst gültig für Notbetreuung

Liebe Eltern,

momentan befinden wir uns immer noch im Distanzunterricht und Notbetriebsbetrieb. Wann wir in den Wechselunterricht starten können, steht noch nicht fest. Wir informieren Sie rechtzeitig.

Die Kinder, die aktuell die Notbetreuung besuchen, müssen im Moment jede Woche zwei Corona-Tests machen. Das steht im Infektionsschutz-Gesetz. Ab nächster Woche macht jedes Kind in der Notbetreuung Lolli-Selbsttests. Die genauen Testtage und Abläufe stehen noch nicht fest.

Die Lolli-Tests sind einfacher zu nutzen und geben mehr Sicherheit für die Kinder.

Wie funktioniert der Lolli-Test?

1. Jedes Kind aus der Gruppe lutscht 30 Sekunden an einem Wattestäbchen.
2. Alle Wattestäbchen kommen **zusammen** in ein Röhrchen.
3. Die Schule gibt das Röhrchen an das Labor Synlab in Leverkusen. Das Labor macht **einen** PCR-Test für alle Wattestäbchen aus der Gruppe. Der PCR-Test kann positiv oder negativ sein.

Was passiert, wenn der Lolli-Test für die Gruppe Ihres Kindes negativ ist?

Das bedeutet: Niemand in der Gruppe hat Corona. Die Notbetreuung geht weiter wie vorher.

Was passiert, wenn der Lolli-Test für die Gruppe positiv ist?

Das bedeutet: Mindestens ein Kind aus der Gruppe hat Corona. Wir schreiben das allen Eltern aus der Gruppe spätestens am nächsten Morgen per E-Mail. **Alle Kinder aus dieser Gruppe müssen zuhause bleiben.**

1. Jedes Kind hat einen PCR-Lolli für zuhause bekommen.
2. Diesen Lolli-Test machen Sie dann mit Ihrem Kind. Mit diesem Brief erhalten Sie auch eine Anleitung des Labors für den PCR-Test.
3. **So machen Sie den PCR-Test mit Ihrem Kind:**
 - Ihr Kind lutscht 30 Sekunden an dem Wattestäbchen.
 - Das Wattestäbchen stecken Sie in das Röhrchen und machen das Röhrchen zu.

Danach stecken das Röhrchen in die Tüte.

- Sie müssen den PCR-Lolli bis spätestens 8:45 Uhr an der Schule Ihres Kindes abgeben (Beschilderung beachten).
- Die Schule schickt die Röhrchen an das Labor. Über die App des Labors erhalten Sie das Ergebnis Ihres Kindes.
- Bitte informieren Sie, wenn das Ergebnis positiv ist, damit wir Quarantänemaßnahmen mit dem Gesundheitsamt absprechen können.
- Zunächst müssen alle Kinder aus der Lerngruppe zuhause bleiben, bis es neue Informationen gibt. Zum Beispiel von der Schule oder vom Gesundheitsamt.

4. Was passiert, wenn es Probleme mit dem PCR-Test zuhause gibt?

Vielleicht gibt es Probleme mit dem PCR-Test, den Sie mit Ihrem Kind zuhause machen sollen. Zum Beispiel:

- Sie geben das Röhrchen nicht oder zu spät ab.
- Das Wattestäbchen ist beschädigt.
- Sie machen den PCR-Test falsch.

Dann müssen Sie sich um noch einen PCR-Test für Ihr Kind bei einem Arzt kümmern. Ihr Kind darf dann erst mit einem negativen PCR-Test wieder in die Schule kommen.

Mehr Informationen zum Lolli-Test finden Sie hier:

<https://www.schulministerium.nrw/lolli-tests>

Hier die Links zu den beiden Videos, die den Lolli-Test erklären.

In einem kindgerechten Video wird die Durchführung der Lolli-Tests dargestellt und erläutert:

<https://www.schulministerium.nrw/animiertes-erklavideo-zum-lolli-test-0>

André Gatzke erklärt in einem Video wie die Lolli-Tests durchgeführt werden:

<https://www.schulministerium.nrw/erklavideo-zum-lolli-test-mit-andre-gatzke-0>

Bei Fragen helfen wir gerne weiter.

Herzliche Grüße

gez. R. Balling
GSV St. Antonius

gez. A. M. Klein
Ökum. GSV

gez. S. Mittelmann
GSV Nikolausschule